



# Universität Potsdam

## Öffentliche Stellenausschreibung

Jung, modern, forschungsorientiert: Im Jahr 1991 gegründet, hat sich die Universität Potsdam in der Wissenschaftslandschaft fest etabliert. An der größten Hochschule Brandenburgs forschen und lehren national wie international renommierte Wissenschaftler<sup>1</sup>. Die Universität Potsdam ist drittmittelstark, überzeugt durch ihre Leistungen im Technologie- und Wissenstransfer und verfügt über eine serviceorientierte Verwaltung. Mit rund 21.000 Studierenden auf drei Standorte verteilt – Am Neuen Palais, Griebnitzsee und Golm – ist die Universität Potsdam ein herausragender Wirtschaftsfaktor und Entwicklungsmotor für die Region. Sie hat über 2.800 Beschäftigte und ist eine der am schönsten gelegenen akademischen Einrichtungen Deutschlands.

An der **Universität Potsdam, Zentrum für Informationstechnologie und Medienmanagement (ZIM)** ist im **Team Infrastruktur Server & Storage** zum **nächstmöglichen Zeitpunkt** die Stelle

## **Systemadministrator (w/m/d) MS Active Directory** Kenn-Nr. 128/2018

mit einer wöchentlichen Arbeitszeit von 40 Stunden (100 %) befristet für zunächst 12 Monate zu besetzen. Die Eingruppierung erfolgt nach Entgeltgruppe 11 der Entgeltordnung zum TV-Länder.

Sie konzipieren und implementieren in enger Abstimmung mit dem Team Infrastruktur Server und Storage eine Active Directory Infrastruktur zur Anbindung der zentralen und dezentralen Pool-Räume der Universität Potsdam. Weiterhin sind Sie eigenverantwortlich für den Aufbau einer Virtualisierungslösung auf Basis von bwLehrpool zuständig.

### **Aufgabengebiet:**

- Administration, Betrieb, Monitoring und Troubleshooting von Active Directory
- Verwaltung und Betrieb von Multi Forest Domain-Umgebungen
- Pflege von Active Directory-Gruppenrichtlinien (GPOs)
- Beratung und Schulung von Systemadministratoren<sup>1</sup> sowie der Nutzer<sup>1</sup> über die aufgebaute AD-Infrastruktur; Erstellung von Dokumentationen
- Aufbau und Betrieb einer Testumgebung des virtuellen Maschinen Konzeptes in Poolräumen

---

<sup>1</sup> Diese Bezeichnung gilt für alle Geschlechterformen (w/m/d).

**Wir bieten Ihnen ein interessantes Aufgabenspektrum und freuen uns, wenn Sie sich bewerben und folgende Anforderungen erfüllen:**

- abgeschlossene Hochschulausbildung in einem naturwissenschaftlichen, wirtschaftswissenschaftlichen oder technischem Bereich oder gleichwertige Fähigkeiten und Berufserfahrung
- sehr gute Kenntnisse und praktische Erfahrungen bei der Installation und Anpassung im Bereich der aktuellen Windows Server-Systeme und Technologien
- praktische Erfahrungen im Aufbau und Betrieb von Active Directory Domänen, Windows Server und Services
- gute Kenntnisse im administrativen Betrieb von VMWare Umgebungen und ESXi-Hosts
- Kenntnisse im Umgang und Betrieb von Deployment Software wie bspw. Baramundi
- Erfahrungen mit Monitoring-, Debug-, Deployment- und Projekt-Management-Tools
- selbstständige, systematische und kooperative Arbeitsweise
- Zuverlässigkeit bei der Erledigung der übertragenen Aufgaben
- Teamfähigkeit, Aufgeschlossenheit und Zielstrebigkeit

Informationen zur Universität Potsdam finden Sie im Internet unter <http://www.uni-potsdam.de>. Für nähere Informationen zur Ausschreibung steht Ihnen der Teamleiter Infrastruktur Server und Storage im ZIM, Herr Dirk Bußler, unter der Telefonnummer (0331) 977- 4082, E-Mail [dirk.bussler@uni-potsdam.de](mailto:dirk.bussler@uni-potsdam.de) gerne zur Verfügung.

Die Universität strebt in allen Beschäftigungsgruppen eine ausgewogene Geschlechterrelation an. Bei gleicher Eignung werden schwerbehinderte Bewerber<sup>1</sup> bevorzugt berücksichtigt. Bewerbungen von Menschen mit Migrationshintergrund sind ausdrücklich erwünscht.

**Bewerbungen sind bis zum 01.02.2019 unter Angabe der Kenn-Nr. 128/2018 an das Dezernat für Personal- und Rechtsangelegenheiten der Universität Potsdam, Am Neuen Palais 10, 14469 Potsdam oder per E-Mail an [bewerbung@uni-potsdam.de](mailto:bewerbung@uni-potsdam.de) (gerne in einer zusammengefassten pdf-Datei) zu richten.**

Falls eine Rücksendung der Bewerbungsunterlagen erwünscht ist, bitten wir um Beilage eines adressierten und ausreichend frankierten Briefumschlags.

Potsdam, 21.12.2018